

<<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

图书基本信息

书名：<<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

13位ISBN编号：9787109035430

10位ISBN编号：7109035433

出版时间：1994-12

出版时间：中国农业出版社

作者：陈静芬

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

# <<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

## 书籍目录

### 目录

#### 第一章 蔬菜的生长发育与外界条件的关系

##### 第一节 蔬菜的生长发育

###### 一、蔬菜的生命周期

###### 二、蔬菜的发育

##### 第二节 蔬菜与外界条件的关系

###### 一、温度条件

###### 二、光照条件

###### 三、水分条件

###### 四、土壤和营养条件

###### 五、气体条件

#### 第二章 保护地的类型、结构和性能

##### 第一节 简易覆盖和风障畦

###### 一、简易覆盖

###### 二、风障畦

##### 第二节 阳畦和温床

###### 一、阳畦和改良阳畦

###### 二、温床

##### 第三节 塑料薄膜棚

###### 一、塑料小拱棚

###### 二、塑料中棚

###### 三、塑料大棚

##### 第四节 温室

###### 一、场地选择和总体规划

###### 二、日光温室的基本结构和施工

###### 三 温室的主要形式

###### 四、温室的性能

#### 第三章 白菜类蔬菜

##### 第一节 大白菜

###### 一、类型和品种

###### 二、栽培特性

###### 三、栽培方式和技术

##### 四 采种技术

##### 第二节 小白菜

###### 一、类型和品种

###### 二、栽培特性

###### 三、栽培方式和技术

##### 四 采种技术

##### 第三节 墓菜

###### 一、形态和类型

###### 二、栽培特性

###### 三、栽培技术

##### 第四节 芥菜

###### 一、叶用芥菜

###### 二、茎用芥菜

<<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

第四章 甘蓝类蔬菜

第一节 结球甘蓝

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术

第二节 花椰菜

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、假植贮藏
- 五、采种技术

第三节 青花菜

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术
- 四、采种技术

第四节 球茎甘蓝

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性和栽培技术
- 三、采种技术

第五章 根菜类蔬菜

第一节 萝卜

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术

第二节 胡萝卜

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术
- 四、采种技术

第六章 葱蒜类蔬菜

第一节 韭菜

- 一、性状和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术

第二节 大葱

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术
- 四、采种技术

第三节 大蒜

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术

<<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

第四节 洋葱

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术

第五节 韭葱

- 一、形态特征和特性
- 二、栽培技术
- 三、采种技术

第七章 绿叶蔬菜

第一节 菠菜

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术

第二节 芹菜

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术

第三节 莴笋

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术

第四节 莴苣

- 一、类型、品种和特性
- 二、栽培技术
- 三、采种技术

第五节 芫荽 茴香和茼蒿

- 一、芫荽栽培
- 二、茴香和茼蒿栽培

第八章 茄果类蔬菜

第一节 番茄

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术

第二节 茄子

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、采种技术

第三节 青椒

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术

<<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

四、采种技术

第四节 辣椒

- 一、优良品种
- 二、栽培方式和技术

第九章 瓜类蔬菜

第一节 黄瓜

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术

四、采种技术

第二节 西葫芦

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术

四、采种技术

第三节 冬瓜

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术

四、采种技术

第四节 瓠瓜和丝瓜

- 一、瓠瓜
- 二、丝瓜

第五节 西瓜

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术

第六节 甜瓜

- 一、薄皮甜瓜
- 二、厚皮甜瓜

第十章 豆类蔬菜

第一节 菜豆

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术

四、采种技术

第二节 豇豆

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术

四、采种技术

第三节 豌豆

- 一、类型和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术

第十一章 薯芋类蔬菜

第一节 马铃薯

## <<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

- 一、性状和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培方式和技术
- 四、种薯生产
- 第二节 山药
- 一、性状和特性
- 二、栽培技术
- 第三节 姜
- 一、性状和类型
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术
- 第十二章 多年生蔬菜
- 第一节 香椿
- 一、性状和品种
- 二、栽培特性
- 三、繁殖方法
- 四、栽培方式和技术
- 第二节 石刁柏
- 一、性状和品种
- 二、栽培方式和技术
- 三、采种技术
- 第三节 黄花菜
- 一、性状和品种
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术
- 第四节 百合
- 一、性状和类型
- 二、栽培特性
- 三、栽培技术
- 第十三章 稀优蔬菜
- 第一节 瓜菜
- 一、苦瓜
- 二、金丝瓜
- 三、佛手瓜
- 第二节 果菜
- 一、黄秋葵
- 二、四棱豆
- 第三节 叶菜
- 一、蕹菜
- 二、落葵
- 第四节 杂菜
- 一、甜玉米
- 二、朝鲜蓟
- 三、牛蒡
- 第五节 芽菜
- 一、萝卜芽菜
- 二、香椿芽菜

<<蔬菜高产优质高效栽培实用技术>>

主要参考文献

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>